



CHAUFFAGE - EAU CHAUDE SANITAIRE

Pompes à chaleur Air/Eau

Tarif Gamme Ecodan



Tarif public conseillé à partir du 1er Mai 2013

ecodan

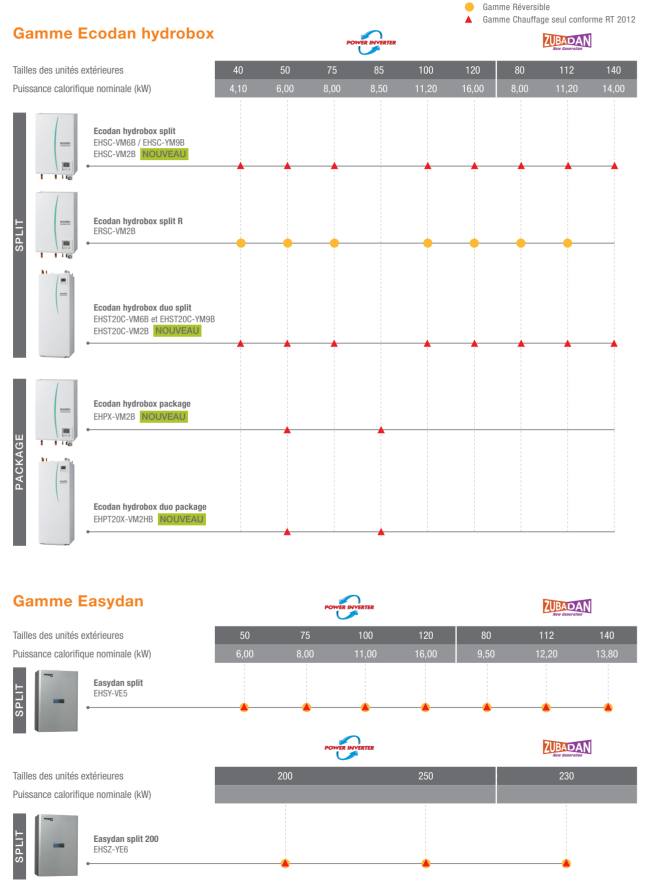
SOMMAIRE

Pompes à chaleur Air/Eau

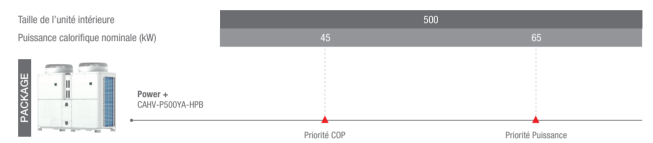
Tarif Gamme Ecodan

Présentation de la gamme	4-5
Ecodan Hydrobox	6-8
Easydan	9
Ecodan Open Source	10
Ecodan Power +	11
Accessoires	12-13
Conditions générales de vente	14-15

Gamme pompes à chaleur Air/Eau



Gamme Ecodan power +



Codification des désignations produits

UNITÉS EXTÉRIEURES

Р	"P" = Série Mr Slim / Ecodan
U	"U" = Unité extérieure
Н	"H" = Réversible
Z	"Z" = Inverter
S H W	"W" = PAC Air/Eau Package, "SW" = PAC Air/Eau Split "H" = Technologie Zubadan, Pas de lettre = Power Inverter
75	Puissance calorifique à +2°C ext, 35°C eau
V	Alimentation éléctrique : "V" = Monophasé - 230V - 50Hz, "Y" = Triphasé - 400V - 50Hz
НА	Génération

MODULES HYDRAULIQUES

EH	$E = Ecodan, H = Heating (Chauffage seul), R = R\acute{eversible}$
S	"P" = Package, "S" = Split
Т	Avec ballon Eau Chaude Sanitaire intégré - "T" = Tank
20	Capacité du ballon d'ECS en litres/10
С	Module hydraulique : "X" = Sans échangeur (compatible avec unité extérieure Package), "B" = Avec échangeur ACH50-50 intégré, 'C'= Avec échangeur ACH70-50, "Y/Z" = Échangeur Easydan
V	Alimentation électrique : "V" = monophasé 230V - 50 Hz, "Y" = triphasé 400V - 50 Hz
M	'M'= Mitsubishi Electric, "E" = Easydan

6 Puissance des résistances électriques, si intégrées, en kW H Appoint électrique ballon ECS en standard (3 kW) B Génération

Codification des sets



Chaque combinaison module hydraulique/unité extérieure a désormais son appellation.

Ecodan hydrobox	Famille de produits (Ecodan hydrobox, Easydan, EOS : Ecodan open source)
Duo	PAC double service (chauffage+ECS intégrée)
Split	Split : liaisons frigorifiques Package : liaisons hydrauliques
Zubadan	Technologie (pas de mention = Power Inverter)
80	Puissance calorifique à +2°C extérieur, 35°C d'eau
M	M : monophasé T : triphasé
6	Puissance résistances électriques

Retrouvez la gamme Air/Air dans le catalogue Pompes à chaleur Air/Air



ecodon hydrobox package **EHPX**

Page catalogue: 47



ECODAN HYDROBOX		-	ydrobox package 50M2 Nonophasé	hydrobox package 85M2 Monophasé	
Unité intérieure		EH	HPX-VM2B	EHPX-VM2B	
Unité extérieure		PL	UHZ-W50VHA	PUHZ-W85VHA2	
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)	k'	W 5.	.30	8.50	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)	k'	W 5.	.30	9.00	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€ 3	135 € + 3.34 €	3 135 € +	3.34 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€ 2	974 € + 10.87 €	5 069 € + 1	10.87 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution =	€ 6	109 € + 14.21 €	8 204 € + 1	14.21 €

ecodon hydrobox split **EHSC**

Pages catalogue: 49-50



		40M2		50M2	·	75M2		hydrobox 75M6 Monophas	
		EHSC-VM2E	3	EHSC-VM2I	3	EHSC-VM2	В	EHSC-VM6	3
		PUHZ-SW40	VHA	PUHZ-SW50	OVHA	PUHZ-SW7	5VHA	PUHZ-SW7	5VHA
	kW	4.10		6.00		8.00		8.00	
	kW	6.40		7.30		10.22		10.22	
+ Eco contribution	€	3 630 €	+ 5.02 €	3 630 €	+ 5.02 €	3 630 €	+ 5.02 €	3 811 €	+ 5.02 €
+ Eco contribution	€	2 104 €	+ 6.02 €	2 323 €	+ 6.02 €	3 277 €	+ 6.02 €	3 277 €	+ 6.02 €
+ Eco contribution	€	5 734 €	+ 11.04 €	5 953 €	+ 11.04 €	6 907 €	+ 11.04 €	7 088 €	+ 11.04 €
	+ Eco contribution	kW +Eco contribution € +Eco contribution €	40M2 Monophas EHSC-VM2E PUHZ-SW4C kW 4.10 6.40 +Eco contribution € 3 630 € +Eco contribution € 2 104 €	Monophase	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40M2 50M2 75M2 Monophasé Monophasé Monopha EHSC-VM2B EHSC-VM2B EHSC-VM2 PUHZ-SW40VHA PUHZ-SW50VHA PUHZ-SW7 kW 4.10 6.00 8.00 kW 6.40 7.30 10.22 +Exo contribution € 3 630 € +5.02 € 3 630 € +5.02 € 3 630 € +Exo contribution € 2 104 € +6.02 € 2 323 € +6.02 € 3 277 €	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40M2 50M2 75M2 75M6 Monophasé Monophasé Monophasé Monophasé EHSC-VM2B EHSC-VM2B EHSC-VM2B EHSC-VM2B PUHZ-SW40VHA PUHZ-SW50VHA PUHZ-SW75VHA PUHZ-SW75VHA kW 4.10 6.00 8.00 8.00 kW 6.40 7.30 10.22 10.22 +Exocontribution € 3 630 € +5.02 € 3 630 € +5.02 € 3 811 € +Exocontribution € 2 104 € +6.02 € 2 323 € +6.02 € 3 277 € +6.02 € 3 277 €

ECODAN HYDROBOX			hydrobox 100M6 Monophas		hydrobox 120M6 Monopha	•	hydrobox 100T9 Triphasé	·	hydrobox 120T9 Triphasé	split
Unité intérieure			EHSC-VM6E	3	EHSC-VM6	BB .	EHSC-YM9	В	EHSC-YM9	В
Unité extérieure			PUHZ-SW10	OVHA	PUHZ-SW1	120VHA	PUHZ-SW1	00YHA	PUHZ-SW1	20YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	11.20		16.00		11.20		16.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	14.79		17.28		14.79		17.28	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	3 811 €	+ 5.02 €	3 811 €	+ 5.02 €	3 966 €	+ 5.02 €	3 966 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 386 €	+ 6.02 €	4 963 €	+ 6.02 €	4 726 €	+ 6.02 €	5 346 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	8 197 €	+ 11.04 €	8 774 €	+ 11.04 €	8 692 €	+ 11.04 €	9 312 €	+ 11.04 €

ecodon hydrobox split EHSC

Page catalogue : 51



ECODAN HYDROBOX			hydrobox Zubadan Monophas	80M6	hydrobox Zubadan Monopha	112M6	hydrobox Zubadan Triphasé		hydrobox Zubadan Triphasé	
Unité intérieure			EHSC-VM6E	3	EHSC-VM6	BB .	EHSC-YM9	В	EHSC-YM9E	
Unité extérieure			PUHZ-SHW8	BOVHA	PUHZ-SHW	/112VHA	PUHZ-SHW	112YHA	PUHZ-SHW1	40YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	8.00		11.20		11.20		14.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	12.36		14.82		14.82		16.42	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	3 811 €	+ 5.02 €	3 811 €	+ 5.02 €	3 966 €	+ 5.02 €	3 966 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 891 €	+ 6.02 €	5 726 €	+ 6.02 €	6 172 €	+ 6.02 €	6 505 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	8 702 €	+ 11.04 €	9 537 €	+ 11.04 €	10 138 €	+ 11.04 €	10 471 €	+ 11.04 €

ecodon hydrobox split ERSC

Pages catalogue: 52-53



FCODAN HYDROROX		hydrobox split R 40M2 Monophasé	hydrobox split R 50M2 Monophasé	hydrobox split R 75M2 Monophasé
Unité intérieure		ERSC-VM2B	ERSC-VM2B	ERSC-VM2B
Unité extérieure		PUHZ-SW40VHA	PUHZ-SW50VHA	PUHZ-SW75VHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)	(W	4.10	6.00	8.00
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)	(W	6.40	7.30	10.22
Prix du module hydraulique HT +Eco contribution	€	3 979 € + 5.02 €	3 979 € + 5.02 €	3 979 € + 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT +Eco contribution	€	2 104 € + 6.02 €	2 323 € + 6.02 €	3 277 € + 6.02 €
Prix de l'ensemble HT +Ecocontribution	€	6 083 € + 11.04 €	6 302 € + 11.04 €	7 256 € + 11.04 €

ECODAN HYDROBOX			hydrobox 100M2 Monophas		hydrobox 120M2 Monopha		hydrobox Zubadan Monopha	80M2	hydrobox Zubadan Monophas	112M2
Unité intérieure			ERSC-VM2E	3	ERSC-VM2	В	ERSC-VM2E	В	ERSC-VM2E	3
Unité extérieure			PUHZ-SW10	OOVHA	PUHZ-SW1	20VHA	PUHZ-SHW	80VHA	PUHZ-SHW	112VHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	11.20		16.00		8.00		11.20	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	14.79		17.28		12.36		14.82	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	3 979 €	+ 5.02 €	3 979 €	+ 5.02 €	3 979 €	+ 5.02 €	3 979 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 386 €	+ 6.02 €	4 963 €	+ 6.02 €	4 891 €	+ 6.02 €	5 726 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	8 365 €	+ 11.04 €	8 942 €	+ 11.04 €	8 870 €	+ 11.04 €	9 705 €	+ 11.04 €

ecodon hydrobox duo package **EHPT**

Page catalogue: 57

ECODAN HYDROBOX		hydrobox duo package 50M2 Monophasé	hydrobox duo package 85M2 Monophasé
Unité intérieure		EHPT20X-VM2HB	EHPT20X-VM2HB
Unité extérieure		PUHZ-W50VHA	PUHZ-W85VHA2
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)	kW	5.30	8.50
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)	kW	5.30	9.00
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution €	5 680 € + 5.02	5 680 € + 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution €	2 974 € + 10.87	5 069 € + 10.87 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution €	8 654 € + 15.89	10 749 € + 15.89 €

ecodon hydrobox duo package EHST

Pages catalogue : 59-61

Pages catalogue : 59-61										
ECODAN HYDROBOX			hydrobox (duo split	hydrobox 50M2	duo split	hydrobox 75M2	duo split	hydrobox 75M6	duo split
			Monophas	é	Monopha	asé	Monophas	sé	Monopha	sé
Unité intérieure			EHST20C-VI	/l2B	EHST20C-	VM2B	EHST20C-V	M2B	EHST20C-V	M6B
Unité extérieure			PUHZ-SW40	VHA	PUHZ-SW5	50VHA	PUHZ-SW75	5VHA	PUHZ-SW7	5VHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	4.10		6.00		8.00		8.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	6.40		7.30		10.22		10.22	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	6 270 €	+ 5.02 €	6 270 €	+ 5.02 €	6 270 €	+ 5.02 €	6 592 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	2 104 €	+ 6.02 €	2 323 €	+ 6.02 €	3 277 €	+ 6.02 €	3 277 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	8 374 €	+ 11.04 €	8 593 €	+ 11.04 €	9 547 €	+ 11.04 €	9 869 €	+ 11.04 €
ECODAN HYDROBOX			hydrobox of 100M6 Monophas		hydrobox 120M6 Monopha	duo split	hydrobox 100T9 Triphasé	duo split	hydrobox 120T9 Triphasé	duo split
Unité intérieure			EHST20C-VI	//6B	EHST20C-V	VM6B	EHST20C-Y	M9B	EHST20C-Y	M9B
Unité extérieure			PUHZ-SW10	0VHA	PUHZ-SW1	20VHA	PUHZ-SW10	DOYHA	PUHZ-SW1	20YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	11.20		16.00		11.20		16.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	14.79		17.28		14.79		17.28	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	6 592 €	+ 5.02 €	6 592 €	+ 5.02 €	6 798 €	+ 5.02 €	6 798 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 386 €	+ 6.02 €	4 963 €	+ 6.02 €	4 726 €	+ 6.02 €	5 346 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	10 978 €	+ 11.04 €	11 555 €	+ 11.04 €	11 524 €	+ 11.04 €	12 144 €	+ 11.04 €
ECODAN HYDROBOX			hydrobox o Zubadan 8 Monophas	0M6	hydrobox Zubadan Monopha	—	hydrobox Zubadan Triphasé		hydrobox Zubadan Triphasé	
Unité intérieure			EHST20C-VI	//6B	EHST20C-V	VM6B	EHST20C-Y	M9B	EHST20C-Y	M9B
Unité extérieure			PUHZ-SHW8	0VHA	PUHZ-SHW	/112VHA	PUHZ-SHW	112YHA	PUHZ-SHW	140YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	8.00		11.20		11.20		14.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	12.36		14.82		14.82		16.42	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	6 592 €	+ 5.02 €	6 592 €	+ 5.02 €	6 798 €	+ 5.02 €	6 798 €	+ 5.02 €

+6.02 € 5 726 €

+11.04€ 12 318€

+6.02 € 6 172 €

+ 11.04 € 12 970 €

+6.02 € 6505 €

+ 11.04 € 13 303 €

+ 6.02 €

+ 11.04 €

+ Eco contribution € 4891 €

+ Eco contribution € 11 483 €

Prix de l'unité extérieure HT

Prix de l'ensemble HT

Easydan split EHSY/EHSZ

Pages catalogue : 69-73



EASYDAN			Easydan split 50M5 Monophasé		Easydan split 75M5 Monophasé	
Unité intérieure			EHSY-VE5		EHSY-VE5	
Unité extérieure			PUHZ-SW50VHA		PUHZ-SW75VHA	
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	6.00		8.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	7.00		9.00	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	4 218 € + 3.	34 €	4 218 €	+ 3.34 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	2 323 € + 6.	02 €	3 277 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	6 541 € + 9.	36 €	7 495 €	+ 9.36 €

EASYDAN			Easydan s 100M5 Monophas	•	Easydan : 100T5 Triphasé	split	Easydan 120M5 Monopha	•	Easydan s 120T5 Triphasé	split
Unité intérieure			EHSY-VE5		EHSY-VE5		EHSY-VE5		EHSY-VE5	
Unité extérieure			PUHZ-SW10	OVHA	PUHZ-SW1	00YHA	PUHZ-SW1	20VHA	PUHZ-SW12	20YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	11.20		11.20		16.00		16.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	15.00		15.00		17.00		17.00	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 386 €	+ 6.02 €	4 726 €	+ 6.02 €	4 963 €	+ 6.02 €	5 346 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	8 604 €	+ 9.36 €	8 944 €	+ 9.36 €	9 181 €	+ 9.36 €	9 564 €	+ 9.36 €

EASYDAN			Easydan s Zubadan s Monophas	30M5	Easydan Zubadan Monopha	112M5	Easydan s Zubadan 1 Triphasé		Easydan sı Zubadan 1 Triphasé	
Unité intérieure			EHSY-VE5		EHSY-VE5		EHSY-VE5		EHSY-VE5	
Unité extérieure			PUHZ-SHW8	BOVHA	PUHZ-SHV	/112VHA	PUHZ-SHW1	12YHA	PUHZ-SHW1	40YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	8.00		11.20		11.20		14.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	12.00		15.00		15.00		16.00	
Prix du module hydraulique HT	+ Eco contribution	€	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €	4 218 €	+ 3.34 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 891 €	+ 6.02 €	5 726 €	+ 6.02 €	6 172 €	+ 6.02 €	6 505 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	9 109 €	+ 9.36 €	9 944 €	+ 9.36 €	10 390 €	+ 9.36 €	10 723 €	+ 9.36 €

EASYDAN		Easydan split 200T6 Triphasé		Easydan split 250T6 Triphasé	6	Easydan split Zul 230T6 Triphasé	oadan
Unité intérieure		EHSZ-YE6		EHSZ-YE6		EHSZ-YE6	
Unité extérieure		PUHZ-RP200YKA		PUHZ-RP250YKA		PUHZ-SHW230YKA	
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)	kW	23.00		28.00		23.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)	kW	25.00		29.00		25.00	
Prix du module hydraulique HT +Eco contribu	ion €	4 975 € +	5.02 €	4 975 €	+ 5.02 €	4 975 €	+ 5.02 €
Prix de l'unité extérieure HT +Eco contribu	ion €	6 613 € +	0.00 €	7 874 €	+ 0.00 €	11 355 €	+ 0.00 €
Prix de l'ensemble HT +Eco contribu	ion €	11 588 € +	5.02 €	12 849 €	+ 5.02 €	16 330 €	+ 5.02 €

ecodon open source PAC-IF031B-E

Pages catalogue: 82-85



ECODAN OPEN SOURCE		EOS pack	kage 50M Isé	EOS pac Monopha	kage 85M asé	EOS pack Zubadan Monopha	140M	EOS pack Zubadan Monopha	140M
Boîtier électronique		PAC-IF031	B-E	PAC-IF031	В-Е	PAC-IF031	В-Е	PAC-IF031E	B-E
Unité extérieure		PUHZ-W50	VHA	PUHZ-W85	5VHA2	PUHZ-HW1	40VHA2	PUHZ-HW1	40YHA2
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)	kW	5.30		8.50		14.20		14.20	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)	kW	5.30		9.00		14.50		14.50	
Prix du boîtier électronique HT	+ Eco contribution €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution €	2 974 €	+ 10.87 €	5 069 €	+ 10.87 €	7 786 €	+ 10.87 €	8 337 €	+ 10.87 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution €	4 054 €	+ 10.87 €	6 149 €	+ 10.87 €	8 866 €	+ 10.87 €	9 417 €	+ 10.87 €

ECODAN OPEN SOURCE			EOS spli Monoph		EOS spl Monoph		EOS spl Monoph		EOS spl Monoph		EOS spli Triphasé	
Boîtier électronique			PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E
Unité extérieure			PUHZ-SW	40VHA	PUHZ-SW	50VHA	PUHZ-SW	/75VHA	PUHZ-SW	/100VHA	PUHZ-SW	100YHA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	4.10		6.00		8.00		11.20		11.20	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	6.40		7.30		10.22		14.79		14.79	
Prix du boîtier électronique HT	+ Eco contribution	€	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	2 104 €	+ 6.02 €	2 323 €	+ 6.02 €	3 277 €	+ 6.02 €	4 386 €	+ 6.02 €	4 726 €	+ 6.02 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	3 184 €	+ 6.02 €	3 403 €	+ 6.02 €	4 357 €	+ 6.02 €	5 466 €	+ 6.02 €	5 806 €	+ 6.02 €

ECODAN OPEN SOURCE			EOS split Monophas		EOS split Triphasé	120T	EOS split Triphasé	200T	EOS split Triphasé	250T
Boîtier électronique			PAC-IF031E	i-E	PAC-IF031	В-Е	PAC-IF031	3-E	PAC-IF031E	8-E
Unité extérieure			PUHZ-SW12	20VHA	PUHZ-SW1	20YHA	PUHZ-RP20	00YKA	PUHZ-RP25	0YKA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	16.00		16.00		22.40		27.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	17.28		17.28		25.18		30.35	
Prix du boîtier électronique HT	+ Eco contribution	€	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 963 €	+ 6.02 €	5 346 €	+ 6.02 €	6 613 €	+ 0.00 €	7 874 €	+ 0.00 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	6 043 €	+ 6.02 €	6 426 €	+ 6.02 €	7 693 €	+ 0.00 €	8 954 €	+ 0.00 €

ECODAN OPEN SOURCE			EOS spli Zubadar Monoph	1 80M	EOS spli Zubadar Monoph	112M	EOS spl Zubadai Triphase	112T	EOS spli Zubadar Triphasé	140T	EOS spli Zubadar Triphasé	1 230T
Boîtier électronique			PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E	PAC-IF03	1B-E
Unité extérieure			PUHZ-SH	W80VHA	PUHZ-SH\	N112VHA	PUHZ-SH	W112YHA	PUHZ-SH	W140YHA	PUHZ-SH\	N230YKA
Puissance calorifique nominale (air +7°C, eau +35°C)		kW	8.00		11.20		11.20		14.00		23.00	
Puissance calorifique maxi (air +7°C, eau +35°C)		kW	12.36		14.82		14.82		16.42		27.95	
Prix du boîtier électronique HT	+ Eco contribution	€	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €	1 080 €	+ 0.00 €
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	4 891 €	+ 6.02 €	5 726 €	+ 6.02 €	6 172 €	+ 6.02 €	6 505 €	+ 6.02 €	11 355 €	+ 0.00 €
Prix de l'ensemble HT	+ Eco contribution	€	5 971 €	+ 6.02 €	6 806 €	+ 6.02 €	7 252 €	+ 6.02 €	7 585 €	+ 6.02 €	12 435 €	+ 0.00 €

ecodan power + CAHV

Page catalogue: 97



Gamme Package ECODAN POWER +

Unité extérieure			CAHV-P500YA-HPE	3	
Puissance calorifique nominale (air + 7°C, eau	+ 35°C)	kW	45.00 €		
Puissance calorifique maxi (air + 7°C, eau + 35°	°C)	kW	63.40 €		
Prix de l'unité extérieure HT	+ Eco contribution	€	38800 €	+ 0.00 €	

-	Raccı	Raccords frigorifiques	senb	Dé	Déflecteur d'air	.=		Guide de	اِ	Bouchons de	ns de	Bac d'évacu	Bac d'évacuation des condensats	ondensats	Boîtier de	-
Accessoires pour UNITES EXTERIEURES	à braser	à braser	à braser				Id	protection d'air	<u> </u>	condensats	nsats				maintenance	Accessoires pour UNITES EXTERIEURES
	MSDD- 50WR-E	PAC- SH30RJ-E	PAC- SH50RJ-E	PAC- SG58SG-E	PAC- SG59SG-E	PAC- SH96SG-E	PAC- SG56AG-E	PAC- SH63AG-E	PAC- SH95AG-E	PAC- SG61DS-E	PAC- SG71DS-E	PAC- SG63DP-E	PAC- SG64DP-E	PAC-SH- 97DP-E	PAC-SK52ST	
PUHZ-SW40/50		•	•	•			•				•	•			•	PUHZ-SW40/50
PUHZ-SW75					•			•		•			•		•	PUHZ-SW75
PUHZ-SW100/120					•			•		•			•		•	PUHZ-SW100/120
PUHZ-RP200/250	•					•			•	•				•	•	PUHZ-RP200/250
PUHZ-SHW80/112/140					•			•		•			•		•	PUHZ-SHW80/112/140
PUHZ-SHW230	•					•			•	•				•	•	PUHZ-SHW230
PUHZ-W50					•			•		•			•			PUHZ-W50
PUHZ-W85					•			•		•			•			PUHZ-W85
PUHZ-W140					•			•		•						PUHZ-W140
Prix public H.T €	193 €	29 €	20 €	114 €	114 €	114 €	296 €	341 €	341 €	35 €	35 €	285 €	285 €	285 €	228 €	Prix public H.T €
Eco contribution	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	0 €	9 0	9 0	9 0	9 0	9 0	Eco contribution

Accessoires pour MODULES	Désignation des accessoires	ECODAN hydrobox duo package	ECODAN hydrobox duo split	ECODAN hydrobox package	ECODAN hydrobox split	ECODAN hydrobox split R	EASYDAN split	EASYDAN split 200	ECODAN power+	Prix public H.T.	Eco Contribution
PAC-IH03V-E	Résistance immergée ECS	•	•							314 €	0.00 €
PAC-EHE2Z-3	Kit hydraulique 2e zone ⁽¹⁾	•	•	•	•	•	•	•		1 074 €	0.25 €
PAC-EHEV4-2	Kit hydraulique relève de chaudière (2)						•	•		644 €	0.25 €
PAC-ISOCH	Kit raccordement chauffage Ecodan hydrobox	•	•	•	•					€9 €	0.00 €
PAC- ISOECS	Kit raccordement ECS Ecodan hydrobox duo	•	•							149 €	0.00 €
PAC-IF051B-E	Interface cascade Ecodan hydrobox	•	•	•	•	•				1 575 €	0.00 €
PAC-RC01-E	Cache télécommande	•	•	•	•	•				9 0	0.00 €
PAC-EHERA	Kit rafraichissement Easydan split						•			175€	0.00 €
PAC-EHERA200	Kit rafraichissement Easydan split 200							•		175€	0.00 €
PAC-EHESD	Programme séchage de dalle Easydan split						•	•		350€	0.00 €
PAR-WT40R-E	Télécommande sans fil	•	•	•	•	•				110€	0.03 €
PAR-WT50R-E	Télécommande sans fil (fonction 2 zones)	•	•	•	•	•				140 €	0.03 €
PAR-WR41R-E	Récepteur télécommande sans fil PAR-WT40R-E	•	•	•	•	•				89 €	0.00 €
PAR-WR51R-E	Récepteur télécommande sans fil PAR-WT50R-E	•	•	•	•	•				109€	0.00 €
PAR-W21MAA	Télécommande filaire (recommandé)								•	288 €	0.03 €
PAC-SE41TS-E	Sonde de température ambiante filaire	•	•	•	•	•				63 €	0.00 €
PAC-TH011-E	Sondes de température d'eau (x2)	•	•	•	•	•				52 €	0.00 €
PAC-TH011HT-E	Sondes haute température d'eau (x2)	•	•	•	•	•				70 €	0.00 €
PAC-TH011TK-E	Sonde de température ECS (x1)	•	•	•	•	•				35€	0.00 €
TW-TH16-E	Sonde de température d'eau externe								•	700 €	0.00 €
io - soiov & oddey/ (l)	(1) (vanne 3 voies \pm circulateur label Λ \pm vannes thermom àtre) \pm 1 es modules hydraulia		Locudon cor	ivrác d'orici	ina Enavidan cont liurán d'ariaina auna laur canda de températura 90 anna (2) funna A vaira i aireulataur	do do tompóro	41170 Oc 2010	1 / ouncry (2)	Lionio - ocion	0401121	

(1) (vanne 3 voies + circulateur label A + vannes thermomètre) - Les modules hydrauliques Easydan sont livrés d'origine avec leur sonde de température 2e zone. (2) (vanne 4 voies + circulateur)

MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE BV - SUCCURSALE FRANCE (M.E.U.)

Conditions Générales de Vente Installateurs Département Chauffage Climatisation APPLICABLES A COMPTER DU 01/05/2013

ARTICLE 1 - Qualification et responsabilite de l'acheteur

- 1.1 M.E.U. vend des matériels mais n'en assure pas l'installation. En conséquence, l'Acheteur doit être un professionnel spécialiste dans l'installation de climatiseurs et de chauffage et s'engage à assurer l'installation des produits M.E.U. avec toute la qualité et la compétence nécessaires d'un professionnel spécialisé dans ce domaine et dans le respect de la réglementation en vigueur (fluides frigorigènes, etc.)
- 1.2 En tant qu'installateur professionnel, l'Acheteur est tenu d'une obligation de conseil et d'information vis-à-vis de son client utilisateur. A ce titre, l'Acheteur doit notamment se renseigner sur les besoins de l'utilisateur afin d'être en mesure de le conseiller sur l'adéquation du matériel proposé à l'utilisation qui en est souhaitée et réaliser un bilan thermique. L'Acheteur doit en particulier s'assurer que le matériel sélectionné est correctement dimensionné par rapport à la configuration des locaux et pourra ainsi fonctionner de manière optimale.
- 1.3 En tant que vendeur de matériels, les conseils de M.E.U. se limitent aux particularités de son matériel et aux spécificités de son raccordement. L'Acheteur doit s'assurer que l'installation respecte les indications précisées dans le manuel d'installation du matériel M.E.U. M.E.U ne fournit pas et ne valide pas les bilans thermiques et les plans d'installation.
- 1.4 Les niveaux sonores des produits indiqués dans nos catalogues et notre documentation sont mesurés en laboratoire selon les normes applicables, qui ne reflètent pas l'environnement spécifique d'une installation en conditions réelles. Par conséquent, il appartient à l'Acheteur de faire procéder, préalablement à toute installation, à une étude acoustique du niveau sonore résultant de l'utilisation des produits dans leur environnement réel

ARTICLE 2 - Acceptation et opposabilité des conditions générales de vente

- 2.1 Toute passation de commande ou acceptation de devis emporte adhésion sans réserve de l'Acheteur à ces Conditions Générales de Vente.
- 2.2 Toutes conditions générales de l'Acheteur seront inapplicables.
- 2.3 Les prix et renseignements portés sur les catalogues, documents commerciaux, publicités et listes de prix, non mentionnés expressément dans des conditions particulières, ne sont donnés qu'à titre indicatif. M.E.U. se réserve le droit d'y apporter toutes modifications.
- 2.4 Aucune modification des Conditions Générales de Vente ne sera valide sans acceptation écrite de M.E.U.
- 2.5 Les Conditions Générales de Vente applicables seront celles en vigueur au jour de l'émission de la commande par l'Acheteur. M.E.U. pourra modifier les présentes Conditions Générales de Vente à tout moment sous réserve de leur publication sur l'Espace Pro Chauffage Climatisation (accessible via le site internet de M.E.U.).

ARTICLE 3 - Formation du contrat et conditions particulières

- 3.1 Toute commande ou acceptation de devis devra être écrite. Toute commande ne sera considérée comme acceptée définitivement par M.E.U. qu'après acceptation écrite de sa part.
- 3.2 Une fois accepté, la commande ou le devis ne pourra être modifié ou annulé par l'Acheteur qu'après l'accord préalable et exprès de M.E.U.
- 3.3 Sauf accord contraire, les devis proposés par M.E.U. restent valables pendant 30 jours.
- 3.4 En cas de commandes sur ordre (sans dates de livraison prévues), M.E.U. se réserve la possibilité d'annuler la commande pour toutes les livraisons non appelées dans les 3 mois de la passation de commande.

ARTICLE 4 - Livraison - transport

- 4.1 La livraison est réputée effectuée franco de port en France métropolitaine hors Corse. Les marchandises sont livrées franco de port à l'Acheteur par mise à sa disposition des marchandises non déchargées à l'adresse du destinataire indiqué sur le bon de livraison. Dans les autres cas, sauf disposition contraire, la livraison est réputée effectuée à la mise à disposition dans les entrepôts de M.E.U.
- 4.2 Lorsque l'expédition est effectuée par M.E.U., l'Acheteur doit obligatoirement en cas d'avarie ou de manquant :
 - \bullet le signaler sur le bordereau de livraison du transporteur ;
 - adresser au transporteur, une lettre recommandée A.R. dans un délai maximal de 3 jours à compter de la réception ;
 - adresser simultanément à M.E.U. une photocopie de ces documents.

ARTICLE 5 - Délais

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. Les dépassements de délais ne peuvent en aucun cas justifier l'annulation de la commande ou l'allocation des dommages-intérêts.

ARTICLE 6 - Transfert de propriété et des risques

- 6.1 Conformément aux articles 2367 et suivants du Code civil, M.E.U. conserve la propriété des biens vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix en principal et accessoires, la remise d'une traite ne constituant pas un paiement.
- 6.2 Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances peut entraîner la revendication des produits et la résolution de plein droit du contrat. Les acomptes resteront acquis à M.E.U. à titre d'indemnité sans préjudice d'une réparation plus complète du préjudice subi.
- 6.3 Ces dispositions ne font pas obstacle au transfert des risques à l'Acheteur, dès la livraison.

ARTICLE 7 - Retour de produits

- 7.1 Toute demande de retour de produits doit faire l'objet d'un accord préalable écrit de la part de M.E.U. et n'est possible que pour des produits livrés en France métropolitaine. La demande de retour doit être formulée par fax ou par courrier auprès de l'Administration des Ventes de M.E.U. dans un délai maximum de 14 jours à compter de la réception des produits.
- 7.2 Les produits ayant été utilisés et/ou installés ne seront pas repris. Les produits devront être retournés à l'état neuf et dans leur emballage d'origine accompagnés du formulaire type de retour de produits fourni par M.E.U.
- 7.3 Seul le transporteur choisi par M.E.U. est habilité à effectuer le retour des produits concernés qui seront repris chez l'Acheteur.
- 7.4 Une participation forfaitaire de 20% du prix d'achat HT des produits sera facturée à l'Acheteur pour couvrir les frais de transport, de contrôle des produits retournés, et de remise en stock. Une participation complémentaire et forfaitaire de 75 Euros H.T. sera appliquée lorsque les produits n'auront pas été mis à la disposition du transporteur par l'Acheteur à la date prévue (acheteur absent, produit non emballé). Ces frais ne seront pas applicables lorsque les produits livrés ne correspondent pas aux produits commandés.
- 7.5 Remboursement : les produits dont le retour a été accepté par M.E.U. donneront lieu à l'émission d'un avoir après vérification par M.E.U. que les conditions de retour énumérées ci-dessus ont été respectées.
- 7.6 En cas de retour de produits non autorisé par M.E.U. ou si les produits retournés ne sont pas conformes aux conditions de retour énumérées ci-dessus, les produits ne seront pas remboursés et seront retournés à l'Acheteur à ses frais et risques.

ARTICLE 8 - Prix

- 8.1 La vente des produits est effectuée sur la base des tarifs M.E.U. en vigueur à la date de passation de chaque commande, ou à la date d'émission du devis, sous réserve d'une livraison intervenant au plus tard à la fin du mois calendaire suivant cette date. Au-delà, toute modification tarifaire avant livraison sera automatiquement applicable. Les tarifs peuvent être modifiés à tout moment par M.E.U.
- 8.2 Les prix sont établis en euros, hors taxes, et s'entendent franco de port (cas prévus à l'article 4.1 ci-dessus), sinon Exworks Incoterms en vigueur à la date de commande, emballage compris, sauf emballages spéciaux.

ARTICLE 9 - Conditions de paiement

- 9.1 Sauf disposition contraire qui devra être conforme à l'article L 442-6 du Code de commerce, les factures sont payables, pour les livraisons en France à un Acheteur basé en France, à 45 jours fin de mois, date de facturation. Pour l'étranger, et sauf disposition contraire, les paiements sont exigibles à la commande.
- 9.2 Pour les Acheteurs basés en France, en début d'année, M.E.U. pourra accorder un encours à l'Acheteur, mais se réserve le droit, à tout moment, en fonction des risques encourus, de modifier cet encours. Au-delà de ce plafond aucune commande ne pourra être acceptée sauf paiement à la commande.
- 9.3 En cas d'impayé, la totalité des sommes dues par l'Acheteur deviendra immédiatement exigible. Par ailleurs M.E.U. sera en droit de suspendre toute livraison en cours.
- 9.4 Pour les livraisons en France, en cas de paiement anticipé, un escompte pour règlement anticipé au taux indiqué sur la facture est accordé à condition que le règlement soit reçu dans un délai maximum de 10 jours à partir de la date de la facture.

ARTICLE 10 - Retards et défauts de paiement

- 10.1 A défaut de paiement de l'une quelconque des commandes ou échéances, les autres commandes ou échéances deviendront immédiatement exigibles.
- 10.2 Les sommes dues porteront intérêt sans mise en demeure de payer, à partir du jour de leur échéance, jusqu'au paiement effectif, à un taux égal à trois fois le taux de l'intérêt légal.
- 10.3 Toute inexécution par l'Acheteur, totale ou partielle, de ses obligations de paiement ou tout retard, entrainera, sans préjudice de tous dommages et intérêts, le versement d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 euros.

conformément au Décret n° 2012-1115 du 2 octobre 20 12.

ARTICLE 11 - Garantie commerciale acheteur

ARTICLE 11.A - Garantie des produits [hors modules hydrauliques de la gamme Ecodan et groupes extérieurs associés, Ecodan power+ et applications spéciales (modules hydrauliques PWFY, kits centrales de traitement d'air, rideaux d'air et PFD et groupes extérieurs City Multi associés]

- 11.A1 M.E.U. garantit ses produits livrés et installés en France métropolitaine contre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication pendant trente six (36) mois à compter de la date de facturation, à l'exception des compresseurs qui sont garantis cinq (5) ans pièces. Toute pièce détachée fournie dans le cadre de la garantie bénéficie d'un délai de garantie expirant en même temps que le produit réparé. Les pièces détachées fournies hors garantie et les accessoires sont garantis un an pièces.
- 11.A2 Cette garantie accordée par M.E.U. à l'Acheteur uniquement, couvre la fourniture de pièces de rechange à l'exclusion de tous autres frais, tels que de manière non limitative, frais de main d'oeuvre, dépose repose, déplacement, transport, assurance, expertise, dommages matériels, etc. M.E.U. ne prend en charge que le transport retour des pièces à l'Acheteur.
- 11. A3Les interventions, remises en état ou remplacement de pièces ne peuvent avoir pour effet de prolonger la durée de la garantie du produit.
- 11.A4 Pour pouvoir invoquer le bénéfice de la garantie, l'Acheteur doit aviser M.E.U., sans retard et par écrit, des défauts qu'il impute au produit et fournir toute justification quant à la réalité de ceux-ci. La présentation de la facture comportant les références complètes du produit (modèle, numéros de série) est aussi impérative pour pouvoir invoquer la garantie.
- 11.A5 Les pièces défectueuses seront conservées par l'Acheteur à ses frais qui les tiendra à la disposition de M.E.U. pour inspection pendant 90 jours à compter de leur remplacement. M.E.U. pourra demander à l'Acheteur de lui retourner lesdites pièces à ses frais et risques pendant cette période.
- 11.A6 Toute installation des produits, ou toute intervention sur les produits, par des personnes autres que des professionnels qualifiés entraînera automatiquement l'annulation de la garantie. Toute utilisation de pièces de rechange non d'origine entraînera aussi l'annulation de la garantie.
- 11.A7 La garantie est exclue pour des incidents tenant à des cas de force majeure ou qui résulteraient de l'usure normale, de négligence, défaut d'installation, d'entretien ou d'utilisation. La garantie sera également exclue dans l'éventualité où l'utilisateur final n'aurait pas souscrit un contrat de maintenance conformément à la réglementation. La garantie ne couvre pas le fluide frigorigène, les réparations ou remplacement des pièces suite à un montage incorrect, un mauvais raccordement frigorifique ou branchement électrique, une alimentation électrique défectueuse, les détériorations subies en cours de transport, y compris en port payé.
- 11. A8 De manière générale, la responsabilité de M.E.U. est strictement limitée aux obligations définies ci-dessus et, sauf cas de dommages corporels ou faute lourde, il est de convention expresse que M.E.U ne sera tenu à aucune indemnisation pour des dommages immatériels consécutifs ou non consécutifs tels que notamment manque à gagner, perte d'exploitation.

$\begin{tabular}{ll} ARTICLE~11.B~-~Garantie~des~modules~hydrauliques~de~la~gamme~ecodan~et~groupes~exterieurs~associés \end{tabular}$

- 11.B1 M.E.U. garantit à l'Acheteur ses produits livrés et installés en France métropolitaine contre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication pendant trente six (36) mois à compter de la date de facturation à l'exception des compresseurs qui sont garantis cinq (5) ans pièces, si la condition expresse suivante est remplie :
- l'Acheteur a remonté les informations nécessaires de traçabilité (nom et adresse du client final, références et numéros de série des produits et date de mise en service) à M.E.U. via l'espace dédié sur « l'Espace Pro Chauffage Climatisation » accessible par l'intermédiaire du site Internet de M.E.U..
- 11.B2 Les conditions de garantie prévues aux articles 11.A2 à 11.A8 sont applicables aux produits prévus au présent Art. 11.B..

ARTICLE 11.C - garantie des produits ecodan power + et applications speciales (modules Hydrauliques pwfy, kits centrales de traitement d'air, rideaux d'air et pfd et groupes Exterieurs city multi associés)

11.C1 M.E.U. garantit à l'Acheteur ses produits livrés et installés en France étropolitaine contre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication pendant trente six (36) mois à compter de la date de facturation, à l'exception

- des compresseurs qui sont garantis cinq (5) ans pièces, à condition que l'Acheteur ait passé commande auprès de M.E.U. d'une « Assistance à la Mise En Service » (AMES) payante et que cette dernière ait été réalisée sans réserves
- 11.C2 Les conditions de garantie prévues aux articles 11.A2 à 11.A8 sont applicables aux produits Ecodan Power + et aux applications spéciales.

ARTICLE 12 - Pièces de rechange

M.E.U garantit la fourniture de pièces de rechange pour une période de 10 années au moins à compter de la dernière livraison des produits finis dans lesquels les pièces concernées ont été montées.

ARTICLE 13 - Recyclage des déchets issus des équipements éléctriques et electroniques (DEEÉ)

Conformément aux articles R 543-179 et suivants du Code de l'Environnement, M.E.U a procédé à son enregistrement au registre national des producteurs sous le numéro M 1441.

13.1 DEEE PROFESSIONNELS

M.E.U assure le financement et l'organisation de l'enlèvement et du traitement des déchets issus de ses matériels professionnels mis sur le marché français selon les modalités prévues sur son site internet www.clim.mitsubishielectric.fr. L'Acheteur s'engage à transmettre les références du site internet à tout acquéreur ultérieur du matériel et à transmettre toutes les informations sur le lieu d'installation du matériel à M.E.U permettant sa traçabilité pour une élimination efficace des déchets issus de ces matériels.

13.2 DEEE MENAGERS

M.E.U a mis en place l'éco-contribution sur ses matériels relevant des DEEE ménagers correspondant au coût de traitement des matériels en fin de vie. Il appartient à l'Acheteur d'informer ses clients et de leur répercuter à l'identique le coût de cette éco-contribution pour chacun des matériels concernés. L'éco-contribution devra être répercutée jusqu'au client final. L'Acheteur devra également, lors de la revente du matériel, reprendre ou faire reprendre tout équipement usé que le consommateur lui cédera dans la limite de la quantité et du type du matériel vendu selon les modalités prévues sur le site internet www.clim. mitsubishielectric.fr.

ARTICLE 14 - Résolution

En cas d'inexécution de ses obligations par l'Acheteur, la commande en cause, ainsi que toute autre commande en cours, pourra être résolue de plein droit par M.E.U. sans préjudice de tous dommages-intérêts. La résolution prendra effet 8 jours après l'envoi par M.E.U. d'une mise en demeure par lettre recommandée A.R. restée infructueuse. M.E.U. pourra alors se réserver le droit de refuser de vendre à l'Acheteur.

ARTICLE 15 - Contrôle de la destination finale

Pour les produits ou composants concernés par la réglementation du contrôle de la destination finale ou susceptibles d'être utilisés pour développer ou fabriquer des armes nucléaires, biologiques ou chimiques, l'Acheteur doit obtenir avant toute revente ou exportation l'autorisation préalable de M.E.U. et celle des autorités compétentes françaises et étrangères.

ARTICLE 16 - Confidentialité

Les parties s'engagent réciproquement à une obligation générale de confidentialité portant sur toute information orale ou écrite, quelle qu'elle soit et quel qu'en soit le support (devis, rapports de discussion, échanges de données informatisées, activités, projets, savoir-faire, données financières, etc.) échangées dans le cadre de la préparation et de l'exécution d'une commande, sauf les informations qui sont généralement connues du public ou qui le deviendront autrement que par la faute de l'une des parties, et les informations ayant expressément une vocation publicitaire.

ARTICLE 17 - Propriété intellectuelle

- 17.1 L'Acheteur ne devra pas modifier les marquages apposés sur les produits ou les emballages, ni ajouter tous autres marquages, ni faire un quelconque usage non expressément autorisé des marquages, dénominations ou logos de M.E.U. et du groupe MITSUBISHI ELECTRIC.
- 17.2 Le prix des produits ne comporte pas le transfert de la propriété intellectuelle et du savoir-faire de ceux-ci ou de leurs manuels, qui restent l'entière propriété de M.E.U. et du groupe MITSUBISHI ELECTRIC.

ARTICLE 18 - Clause attributive de juridiction et droit applicable

Tous les rapports juridiques découlant de la commande de l'Acheteur seront soumis au seul droit français. Tout litige sera de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de Nanterre, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

ARTICLE 19 - Engagement de non-corruption

L'Acheteur s'engage à exercer ses activités de manière honnête et transparente. L'Acheteur s'engage à ne pas avoir recours à la corruption comme moyen d'obtenir des marchés, en France ou à l'étranger. Toute implication de l'Acheteur dans une affaire de corruption sera considérée comme une faute grave pouvant donner lieu à résolution immédiate de toute commande en cours et terminaison des relations commerciales entre les parties, par simple notification de M.E.U., sans préjudice de tous dommages-intérêts.





Eco Changes traduit l'engagement du Groupe Mitsubishi Electric à mettre tout en œuvre pour préserver l'environnement. A travers son offre diversifiée de systèmes et de produits Mitsubishi Electric contribue à la construction d'une société durable.

MITSUBISHI ELECTRIC

25 Boulevard des Bouvets - 92741 Nanterre Cedex 0 810 410 407 01 55 68 56 00 depuis un téléphone portable - Fax : 01 55 68 57 35 - www.clim.mitsubishielectric.fr

www.clim.mitsubishielectric.fr